

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název VZ: Technické vzdělávání - SŠ pedagogická, hotelnictví a služeb Litoměřice II - část 1 Stroje mechanik

Objekt: S04.04 - Stroje

JKSO:

Místo plnění: SŠ pedagogická, hotelnictví a služeb Litoměřice, p.o., Hrdly 105, okr. Litoměřice

Objednatel:
Ústecký Kraj

IČ: 70892156
DIČ: CZ70892156

Dodavatel: Roman Pevný, Trnovanská 1532/10, 415 01 Teplice

IČ: 63788659
DIČ: CZ6508101732

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	1 336 688,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	1 336 688,00
---------------------	---------------------

DPH základní	21,00%	ze	1 336 688,00	280 704,48
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 617 392,48
-------------------	----------	------------	---------------------

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Dodavatel

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Název VZ: Technické vzdělávání - SŠ pedagogická, hotelnictví a služeb Litoměřice II - část 1 Stroje mechanik

Objekt: S04.04 - Stroje

Místo plnění: SŠ pedagogická, hotelnictví a služeb Litoměřice, p.o., Hrdly 105, okr. Litoměřice

Objednatel: Ústecký Kraj
 Dodavatel: Roman Pevný, Trnovanská 1532/10, 415 01 Teplice

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	1 336 688,00
HSV - HSV	0,00
R01 - Dílny - mechanik - objekt č.12	1 336 688,00
R02 - Dílny - zpracování kovů - objekt č.3	#ODKAZ!
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady	1 336 688,00

ROZPOČET

Název VZ: Technické vzdělávání - SŠ pedagogická, hotelnictví a služeb Litoměřice II - část 1 Stroje mechanik

Objekt: **S04.04 - Stroje**

Místo plnění: SŠ pedagogická, hotelnictví a služeb Litoměřice, p.o., Hrdly 105, okr. Litoměřice

Objednatel: Ústecký Kraj

Dodavatel: Roman Pevný, Trnovanská 1532/10, 415 01 Teplice

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu **1 336 688,00**

HSV - HSV

R01 - Dílny - mechanik - objekt č.12 1 336 688,00

1	M	K135	Diagnostický přístroj s osciloskopem	kus	1,000	127 680,00	127 680,00
---	---	------	--------------------------------------	-----	-------	------------	------------

Sada bude min. obsahovat : Diagnostický přístroj, kabel OBD/MUX, propojovací kabel, napájecí zdroj, osciloskop 4 kanály, napájecí kabel z baterie, kabel měřící sondy 4CH, min. 4x měřící špička, proudové kleště CA60A i CA600A, kabel Audi + škoda, kabel BMW 20pin (kulatá)(redukce z OBD MUX),kabel Fiat, kabel Ford III + DCL 795 (redukce z OBD MUX), kabel Mercedes 98p (redukce z OBD MUX), kabel Opel Motronic, Multec 1, ABS, kabel Opel Multec 2, kabel Peugeot KL (redukce z OBD MUX. Kabel Renault B (redukce z OBD MUX), kabel VW LT/MB Sprinter (redukce z OBD MUX), kabel ASIA (Daewo,Nisan) (redukce z PBD MUX - OBDII) - pro vozidla od 2000 - 2003, kabel GM (Daewoo, Lada, Polones) (redukce z OBD MUX), kabel Kia (redukce z OBD MUX), kabel Mazda (redukce z OBD MUX), kabel Nissan 14p (redukce z OBD MUX), kabel Toyota (Lexus) (redukce z OBD MUX), instalační CD (software pro PC), transportní kufr, uživatelskou příručku.

2	M	K171	Přívěsná pracovní plošina	kus	1,000	598 000,00	598 000,00
---	---	------	---------------------------	-----	-------	------------	------------

Pracovní výška min. 13,1 m
 Výška podlahy pracovního koše min.11,1 m
 Max. stranový dosah 6,2 m
 Max. nosnost pracovního koše 200 kg
 Průjezdná šířka min. 1,55 m
 Max. transportní (skladovací) délka 6,4 m
 Max. transportní (skladovací) výška 2 m
 Min. otoč výložníku 355 °
 Min. JIB rameno sklápění vertikální 145 °
 Podkladní desky s držákem, hydraulický podjezd, návod k obsluze, cena včetně proškolení

3	M	K173	Elektrocentrála min. 5 kW	kus	1,000	38 000,00	38 000,00
---	---	------	---------------------------	-----	-------	-----------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
			<p>k napájení spotřebičů, které vyžadují napájení stabilizovaným napětím, vybavena elektronickou regulací napětí v rozpětí 220 - 235 V Max. hmotnost 80 Kg, minimální jednofázový výkon 5000 W, výkon motoru min. 13 HP, Objem palivové nádrže min. 20 l, ruční startovací systém, návod</p>					
4	M	K136	Pneuservisní komplet vč. výbavy	kus	1,000	148 900,00	148 900,00	
			<p><u>Zouvačka pneu</u> - stroj na montáž pneumatik, automat (pneumaticky - dozadu odklápěné pracovní rameno s aretací) pro disky 10" - 23", (max. průměr kola 1000 mm, max. šířka kola 320 mm). <u>Vyvažovačka kol s LED displeji</u> - kompletní vyvažovací programy - 7x ALU (2x ALU - P s PLANE) Včetně min. výbavy - integrovaný redukční ventil s filtrací vzduchu a přimazáváním olejem, plnicí pistole s manometrem, montážní páka, mazací štětka, mazací tuk, sada plastových krytů na čelisti, montpáka do montážního palce atd. pro bezpečnou montáž ALU disků. Cena vč. proškolení, návod</p>					
5	M	K142	Regloskop - digitální měření	kus	1,000	23 900,00	23 900,00	
			<p>s vozem na kolečkách, určený pro kontrolu a seřizování světlometů a digitální měření intenzity světla motorových vozidel, otočný sloupek tubusu, určený pro výšku světel od 24 - do 141 cm. Návod součástí.</p>					
6	M	K143	Geometrie kol 8 CCD	kus	1,000	198 800,00	198 800,00	
			<p>pro přesné měření geometrie kol a náprav osobních a dodávkových vozů, (pro vozy CAR/VAN/SUV s disky od 12" - do 21", systém měření 8 CCD, min. přesnost měření 0,01 mm/0,01 stupně, měřené parametry - dělené a celková sřihavost kol, odklon kol (i s vyvýšenými koly) záklon a příklon čepů, přesazení kol, úhel geometrické osy a jízdní osy, diferenciální úhel os, rejď kol, min. 4 ks kamer s radiovým (bez kabelovým) přenosem dat do PC, profesionální měřicí program na bázi Windows (nebo kompatibilní s Windows) v českém jazyce, databanka cca 20 000 typů vozů, 2 typy elektronické kompenzace házivosti disků, elektronické horizontální vyrovnání kamer, PC ve standartu, LCD, tiskárna A4, 4bodové držáky, pojízdný stojan, neomezená možnost použití této geometrie na 4sloupovém a nůžkovém zvedáku nebo na montážní jámě. Cena vč. proškolení.</p>					
7	M	K144	Infraanalýzátor výfukových plynů - benzín	kus	1,000	197 750,00	197 750,00	
			<p>měření emisí benzín, schváleno pro SME v ČR, sestava musí být kompatibilní s EOBD. Otáčkoměr, teploměr včetně držáků, EOBD emise diagnostika (nebo kompatibilní), napájecí zdroj 230V/12V, kabel komunikace min. 6 m, PC, LCD, tiskárna A4, velký a malý pojízdný stojan, instalační CD, návod k obsluze, cena vč. proškolení</p>					
8	M	K146	Hrazda pro zvedání motoru universální	kus	1,000	3 658,00	3 658,00	
			<p>určená pro vozidla s pomocným rámem, 2 podélné příčky, polohovatelné háky, včetně řetězu a objímky, délka min. 530 mm, variabilní šíře do 1500 mm, délka nosníků 510 - 845 mm, délka závitnice min. 340 mm, nosnost min. 310 kg.</p>					
<p>Tímto čestně prohlašujeme, že námi nabízené předměty dodávky splňují zadavatelem požadované parametry uvedené v zadávací dokumentaci, především v soupisu dodávek.</p>								